Index of Claims

Applicat	tion No.
----------	----------

Ramnandan Singh

09/887,643

Examiner

Applicant(s)

BROWER ET AL.

Art Unit

2644

✓ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		L	L				J		L	l	_
CI	aim	Т				Dat	_				1
<u> </u>		十	T	T	Г	T	Ť	T	1	Γ-	1
<u>a</u>	(1) Original	09/17/04		Ì							
Final	jë.	17			1						1
-	Ō	8		ł							l
1	117	=	-		 	-	╁╌	╁	\vdash	-	1
1 2	3	=	┼	 	-	1	+-	-	┢	-	┨
	2	 	 -	 		1-	\vdash	\vdash	┼-	╁	1
					\vdash	t	╁	1-	\vdash	├-	1
		1	1	\vdash	\vdash	+	╁╌	\vdash	\vdash	├	ł
3	6	=	 		_	\vdash	╁	╁╌	┢	┢╌	1
4		=	+	 	\vdash		†	1	 	\vdash	1
5	7 8	=	<u> </u>	H	 	 	 	╁	╁	\vdash	1
6	9	=	 		\vdash	\vdash	+		 	 	1
6	10	=	\vdash		\vdash	 	╁	╁~~	\vdash	┢	1
8	11	=					†-	\vdash	 	 	1
9	10 11 12 (13)	=			-	1		T	1	1	1
10	(13)	=						1			1
			1	Г	1			1	1		1
11	15	=				T					1
12	16	=				Î					1
13 14	17	=				-	T	T-	T		1
14	18	=					T				1
15	19	=									1
16 17	20	=									1
17	21	=	_	L_]
18	15 16 17 18 19 20 21 22 23 (24) 25 27 28 29	=									
19	23	=			L]
20	(24)	=			L_						
	45	L_		<u> </u>	_				<u> </u>		
	26	<u> </u>		_		<u> </u>		<u></u>	<u> </u>		
21	27	=	ļ			_	L	<u> </u>			
22 23 24	28	=			_	L	<u> </u>	L_	<u> </u>		1
23	29	=	<u> </u>			<u> </u>	ļ			_	ŀ
25	30 31	=	-		-	ļ			<u> </u>	ļ	ļ
_25	31	=			_			\vdash			l
		<u> </u>			_	-	 	<u> </u>	_	<u> </u>	ŀ
26	34	-	⊢	_		<u> </u>	ļ	_	_		ŀ
27		┢		-	-	 	├	-	-		ŀ
28	35 36 (37)	=	\vdash	\vdash	-	-	├	⊢		_	
29	(3 3)	=	ļ	-		\vdash		├-		_	
-25-	3	-			-			-	-		ŀ
30	39 39	=			-	-		-		_	l
31	40	=		_		-	├	-		_	l
32	(41)	=	<u> </u>		-	-	 -	-	\vdash		
33	42 43	-				-	-		\vdash	-	2
34	43	=						-	\vdash		
	44					Ι	<u> </u>		\vdash		1
	45					-					
	46	_				_	\vdash		Н	_	
	47					_	-				1
	48			\neg					\vdash		1
	49										
	50										

	- !	1								
Cla	aim	-	1			Dat	e_	1		
l	匢									
Final	g.									
ш.	Original									
-	l .	<u> </u>	╀-	1-	ļ	ـ	<u> </u>	-	_	_
	51 52	ـ	ļ	↓_	ـ	 	₩.	1	<u> </u>	L
-	52	┼	-		├-	₩.	-	₩	-	_
	53	╁	├	├	-	┼	┼	_	1	╄-
	54	┼	╄	\vdash	ļ	-		-	├	⊢
	55	-	-		-	-	╀	-	ļ	
	56 57	-	+	-	-	 —	\vdash		<u> </u>	-
	58	1	+	┢		├	╀		╁	-
-	59	-	\vdash	\vdash	├	-	-	╁		-
-	60	┼	╁	╁	-	├	╁┈	⊢	\vdash	-
-	61	-	├	\vdash		-	├	⊢	├	┼
-	62	╁	\vdash	-	-	┝	⊢	-	-	├
	63	-	\vdash	\vdash	\vdash	├	┼	├	├	
-	64	-	1	\vdash	+-	-	├	 	├	+-
+	64 65	-	\vdash	1			 		-	\vdash
 	66	1	t		-	t		-	-	
-	67	┢	 	╁	┢┈		+	<u> </u>	-	-
-	68	\vdash	+	\vdash	 	<u> </u>	\vdash		-	
	69	\vdash		 			├	-	-	
	70	t	<u> </u>	†		-	 	\vdash	\vdash	\vdash
-	71			 	_	\vdash				-
	72		_			 		1		
	73		T	-		┢	 -		-	\vdash
	74		\vdash	T	t	-	\vdash			-
	74 75		T-	1			\vdash	1		İ
	76					_	<u> </u>	_		
	77									
	78		Ĺ			1				
	79			Г				١,,		
	80							- 1		
	81									
	82	L_								
	83									
	84									
	85	_								
	86			,						
	87			L	<u>.</u>					
	88	L.		<u> </u>						
\perp	89						<u> </u>			
-	90		_	<u> </u>				$oxed{oxed}$		<u> </u>
	91	ļ	<u> </u>					Ľ		L.
	92	-	_	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.
	93	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash	_			
	94	<u> </u>		_		Щ		<u> </u>		
	95					_	L			
	96	-	<u> </u>	<u> </u>			Щ.	ļ		_
	97	_	<u> </u>	-		_	<u> </u>		_	
-	98		<u> </u>					<u> </u>		
	99			<u> </u>		Ь.,		<u> </u>		
Щ	† Q0			L				لـــا		

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	aim				-	Dat	— е			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149				}_	-	-		⊢	-	-	$\vdash \vdash$
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		102			-	-	├	-	 	╁	\vdash
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103		1		-	<u> </u>	\vdash	l —	I	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		106		_	<u></u>		ļ	ļ			
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107			ļ	ļ	<u> </u>	L	_	<u> </u>	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108				_	-	.	-	├	$\vdash \vdash$
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 149 149		110			-	⊢		├	-	├	\vdash
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	 -		\vdash	 	-	-	╁	-	\vdash
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 149 149		112				<u> </u>		 	├-		
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		113		Г		T				\vdash	-
115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		114						L			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	_			<u> </u>	L		<u> </u>	ļ	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117		_			_				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118				<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	·	
121		119	_		_				ļ-	_	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120						_	-	_	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	-	-				⊢		-	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									-
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	-				l	-		\vdash	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		<u> </u>			L				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128		ļ.,,					_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		_	-		-	_			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131							-	\vdash	-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132				-				-	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									\dashv
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			-						\dashv
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138							_		
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142 143 144 145 146 147 148 149											
143 144 145 146 147 148 149							-	-	\vdash		
144 145 146 147 148 149		142		-	\vdash		\vdash		Н	\vdash	\dashv
145 146 147 148 149							-		\vdash		\dashv
146 147 148 149		145							H		\dashv
147 148 149		146	\neg								
148		147									
149		148									
		149									\Box
150		150									